

Диффузор DF2

Описание

DF2 - компактное устройство, предназначенное для отвода конденсата в затопленные конденсатные линии. Диффузор снижает вероятность возникновения проблем, связанных с гидроударами и шумом при вскипании горячего конденсата.

DN и соединения

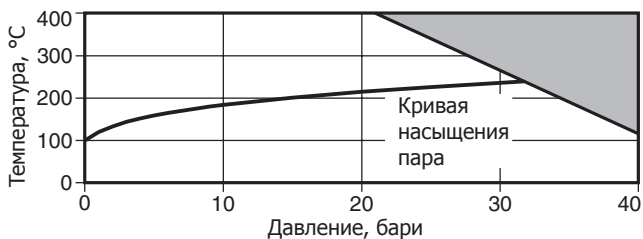
1/2" и 3/4" Резьба BSP

1/2" Под сварку по BS 3799 класс 3000

Ограничение применения

| | |
|---|---------|
| Корпус соответствует нормали | PN40 |
| PMA - Максимальное допустимое давление | 40 бари |
| TMA - Максимальная допустимая температура | 400°C |
| PMO - Максимальное рабочее давление | 32 бари |
| TMO - Максимальная рабочая температура | 400°C |
| Давление холодного гидроиспытания | 60 бари |

Рабочий диапазон



Изделие **не должно** использоваться в данной области параметров.

Материалы

| № | Деталь | Материал |
|---|------------|-------------------------------|
| 1 | Корпус | Сталь нерж. ASTM A240 Gr. 304 |
| 2 | Концы | Сталь нерж. ASTM A351 CF8 |
| 3 | Заполнение | Сталь нерж. ASM A580 Gr. 304 |

Размеры

| DN | A | B | C | Вес |
|------|----|----|----|-----|
| 1/2" | 74 | 40 | 27 | 0,3 |
| 3/4" | 74 | 40 | 32 | 0,3 |

Монтаж

Диффузор устанавливается на выходе из конденсатоотводчика, так, чтобы стрелка на корпусе совпала с направлением потока.

Как заказать

Диффузор DF2, 1/2", резьба BSP.

